In	ıdex	of Cl	laims	•

Α	ppli	catio	n/Cor	ntrol	No.
---	------	-------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/783,725

FIRMAN, THOMAS R. Art Unit

Examiner

Angela A. Armstrong

2626

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date)	Claim Date					e									
<u> </u>						<u> </u>	_		Ι	Γ					- "		<u> </u>	Ĭ	Г		\vdash	
Final	Original	4/30/07										Final	Original	4/30/07								
	1												51	X								
	2												52	Х								
	3												53	Х								
	4									匚]		54	X					L			
	5												55	Х								Ш
	6	Х											56	Х		_						
	7	Х	L		_		<u> </u>						57	X				<u> </u>		L	L.	Ш
	8												58	X				<u></u>	_	<u> </u>		
	9												59	Х								Ш
	10		_			L	L		L	L			60	Х								Ш
	11		_			L		匚	L	L			61	X				_	_	L		Ш
	12	L			_			_	_				62	X				L		L.		Ш
	13									┕			63			L		<u> </u>	<u> </u>		L.,	
	14	Х	<u> </u>		_	<u>_</u>		<u></u>	_	_			64					<u></u>	L.	L		
	15		_		_	L_				_			65	$oxed{oxed}$						<u> </u>		Ш
	16						L.,	L	L				66	_				_		L.		Ш
	17	_	_										67									Ш
	18		<u> </u>			L			L	L			68			_						Щ
	19												69									
L	20								L				70			_						
	21	L								<u></u>			71						_	L	_	Ш
	22								L	L			72			_		L				Ш
	23												73									
	24	_	_		_	_	_	_	_	匚			74	<u> </u>			_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>		Ш
	25	$ldsymbol{ld}}}}}}$				匚			_	$oxed{oxed}$			75				<u> </u>	<u></u>	_	<u></u>		
	26												76	$oxed{oxed}$		_		<u></u>	匚			
	27		<u> </u>										77					<u> </u>				Ш
	28		_		_	L		_		L			78	_				<u> </u>				<u> </u>
	29	<u> </u>	<u> </u>			L		<u>_</u>	_	_			79					_				
	30					<u> </u>		L_					80	_		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	31		<u> </u>		_	_		_					81						_	ļ		
	32	_	<u> </u>		_	L	_		_	_			82			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	33	ļ						L	ļ	L.			83	$oxed{oxed}$				<u>L</u>	_	_		Ш
	34	L_	<u> </u>		_	L		_	<u> </u>	<u> </u>			84			_		_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	35	Х	_	Ш	_	_		_	_	<u> </u>			85	_	_			_	_		_	\square
	36	Х	<u> </u>							<u> </u>			86						_	1_		\square
	37	Х	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			87		_	_		<u> </u>		<u> </u>		
	38	Х	_		_			_		_			88			_		_	_	_		Ш
	39	х	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_			89	_		_		_	_	_		Щ
	40	X	<u> </u>	\vdash	_	_		<u> </u>	_	⊢			90			<u> </u>		_	<u> </u>	1		Щ
	41	X	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			91			_		_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	42	X	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢			92			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	$\vdash \vdash$
	43	X	<u> </u>		_	_	_	—	<u> </u>	_			93	_				<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\mid - \mid$
<u> </u>	44	Х	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	—			94	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	H	Ш
	45	X	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 			95				<u> </u>	-	 	<u> </u>	\vdash	Н
ļ	46	X	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	├			96	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	 	<u> </u>	Н
	47	X	 	<u> </u>	<u> </u>	├	 	-	-	\vdash			97			_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
 	48	X	<u> </u>	-	<u> </u>	├	 		 	\vdash			98	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	49 50	X	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			99 100	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	├	\vdash	\vdash
L	_ 50		<u> </u>	Ц	l	L	Ц	Щ.	I		J		100	I		<u> </u>	l			L	L	لـــا

CI	aim	Date									
Final	Original	4/30/07									
	51 52 53	Х						_			
	52	Х		L							
	53	х						ļ			
	54	X		<u> </u>							
ļ	55	Х						<u></u>		_	
	56	Х	_	<u> </u>							
	57 58	Х		<u> </u>		_		<u> </u>	_	-	
	58	X				_		<u> </u>			
	59	Х		_		ļ				_	
	60	Х		_		_					
	61	Х					_			_	
	62	Х		<u> </u>			<u> </u>	L.		_	
	63	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>		
	64	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
<u> </u>	65	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	_	\vdash	
<u> </u>	66 67	<u> </u>		ļ				ļ		L.	
<u> </u>	67	_		<u> </u>		_					
ļ	68			<u> </u>		_	_			<u> </u>	
<u> </u>	69 70	_		_		_					
	70		<u> </u>	<u> </u>							
	71	<u> </u>					_		_	_	
	72 73	_		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	
	73	_		_		_				\vdash	
ļ	74 75	<u> </u>		ļ	_	_	_	_		_	
	76	-	_		-	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
-	77	├	<u> </u>	 —	_	├—	 	 		-	
-	78	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	
	77 78 79	┢		├-		-	-	_	_	-	
	80	\vdash		\vdash			_			-	
	81	\vdash	_	-		┢─	-	-			
	82									_	
	82 83	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Т		\vdash	
	84	Г									
	85	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Т			
	86	\vdash	Γ						П		
	87										
	88 89	Γ		Π							
	89						Г				
	90										
	91										
	92										
	93	<u> </u>	<u> </u>			_	\Box	\Box			
	94	<u></u>	L	L		L_					
ļ	95					_		$oxed{oxed}$	\vdash		
	96	<u> </u>	L	<u> </u>			\vdash		<u> </u>	Щ	
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш	L	
-	98	1	_	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
-	99	-	\vdash	_		-	 			H	
	1 ((1)			i							

Cl	aim	Date										
Final	Original											
	101											
	102 103 104				<u> </u>		<u> </u>					
	103		_	<u> </u>		<u> </u>		_		Н		
	104	H			<u> </u>			<u> </u>		\vdash		
	106				 		\vdash		_	\dashv		
	105 106 107				\vdash	_	-					
	108				_			_				
	108 109											
	110											
	111 112 113 114 115 116 117	<u> </u>				<u> </u>	-			\sqsubseteq		
	112	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	l-	ļ	<u> </u>	H		
	114	-		_	\vdash	\vdash	 	<u> </u>		$\vdash\vdash$		
	115	\vdash		H	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
	116	\vdash			┢							
	117											
	118											
	119											
	120	<u> </u>			<u> </u>							
	121	-				-		_		H		
	122	<u> </u>			-		-		_	-		
	124			-	\vdash		-					
	125									\Box		
	126											
	127											
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	L_		L.,	ļ			_				
	129	<u> </u>			<u> </u>		L	<u> </u>		-		
	130	ļ			⊢	}						
	132	\vdash			┢	-		\vdash	_	-		
	133	_	_							T		
	133 134 135											
	135											
	136 137	<u> </u>					_	_	<u> </u>	Ш		
	137	.		_	_		-	<u> </u>		$\vdash \vdash$		
	138 139	 		<u> </u>	 	ļ	-	H	_	$\vdash \vdash$		
	140	\vdash			-		\vdash	-	—	$\vdash \vdash$		
	141	H			\vdash	 		 		H		
	142											
	143											
	144		_		L	L	ļ_	<u></u>				
	145	\vdash	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>			
	146 147		-		_		-	_		\vdash		
	148	\vdash	_	_	-	-	H			\vdash		
	149	 	_							\Box		
	150											